紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
-	<u> </u>	<u> </u>
0-4	様式-PCT/RO/101	
U -4	は、 は、 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 10322
0-5	申立て	0022
	出願人は、この国際出願が特許協力条約 に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁(RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	50509871
Ī .	発明の名称	ヘテロ構造を有するフォトニック結晶及びそれを用い た光デバイス
II	出願人。	12007
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2 _.	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	国立大学法人京都大学
II-4en	Name:	Kyoto University
II-5ja	あて名	6068501
		日本国
		京都府京都市左京区吉田本町36番地1
II–5en	Address:	36-1, Yoshida-honmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi
		Kyoto
		6068501
II–6	国籍(国名)	Japan 日本国 JP
11-7	住所(国名)	· · ·
II-11	出願人登録番号	日本国 JP
	山地八五杯田勺	504132272

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-1	その他の出願人又は発明者	
III-1-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
III-1 -4 ja	名称	TDK株式会社
III-1-4en	Name:	TDK Corporation
III-1-5ja	あて名	1038272 日本国
III-1-5en	Address:	東京都中央区日本橋一丁目13番1号 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku Tokyo 1038272 Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-1-11	出願人登録番号	000003067
	その他の出願人又は発明者 この欄に配載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-2-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-2-4ja	氏名(姓名)	野田進
III-2-4en	Name (LAST, First):	NODA. Susumu
III-2-5ja	あて名	6158530 日本国 京都府京都市西京区京都大学桂 京都大学大学院工学 研究科内
III-2-5en	Address:	c/o Graduate School of Engineering, Kyoto University, Kyotodaigaku Katsura, Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 6158530 Japan
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

III-3	その他の出願人又は発明者	
III-3-1	この欄に配載した者は	出願人及び発明者である(applicant and inventor)
III-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-3-4ja	氏名(姓名)	浅野・卓
III-3-4en	Name (LAST, First):	ASANO, Takashi
III-3-5ja		6158530 日本国 京都府京都市西京区京都大学桂 京都大学大学院工学 研究科内
III-3-5en	Address:	c/o Graduate School of Engineering, Kyoto University, Kyotodaigaku Katsura, Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 6158530 Japan
111-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
III-4	その他の出願人又は発明者	
III-4-1	この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-4-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-4-4ja	氏名(姓名)	高山 清市
III-4-4en	Name (LAST, First):	TAKAYAMA. Seiichi
III-4-5ja		1038272 日本国 東京都中央区日本橋一丁目13番1号 TDK株式会 社内
III-4-5en	Address:	c/o TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku Tokyo 1038272 Japan
!	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-6	四相 (四个)	

エ 紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

ĪV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名	
14-1	下記の者は国際機関において右記のごとく出頭人のために行動する。	伊理 1 (egent)
[V−1−1 ja	氏名(姓名)	小林 良平
	Name (LAST, First):	KOBAYASI, Ryohei
[V−1−2ja	あて名	6008091
		日本国
		京都府京都市下京区東洞院通四条下ル元悪王子町37 番地 豊元四条烏丸ビル7階 小林特許商標事務所
IV-1-2er	Address:	KOBAYASI PATENT & TRADEMARK, 7th Floor,
	·	Hougen-Sizyokarasuma Building, 37,
		Motoakuozi-tyo, Higasinotouin Sizyo-sagaru,
		Simogyo-ku, Kyoto-si Kyoto
	İ	6008091
		Japan
IV−1−3	電話番号	075–351–6121
[V−1−4	ファクシミリ番号	075–351–6122
IV-1-5	電子メール	kyopat@kyopat.jp
IV−1−6	代理人登録番号	100095670 .
V	国の指定	
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき 国際出願の時点で拘束さ	
	4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める	
	国際出願となる。	
VI-1 VI-1-1	先の国内出願に基づく優先権主張 出願日	0004 - 00 F 0F F (0F 00 0004)
		2004年 03月 25日 (25.03.2004)
VI-1-2	出願番号	2004–090407
VI-1-3	国名	日本国 JP
VI-2	優先権証明魯送付の請求	
	上記の先の出願のうち、右記の番号のもの については、出願書類の認証謄本を作成	VI-1
	し国際事務局へ送付することを、受理官庁	
	に対して請求している。	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁(ISA/JP)
VIII	申立て	申立て数
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	-
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日に おける出願人の 資格 に関する申立て	_
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日 における出願人の資格に関する申立て	_
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例 外に関する申立て	

紙面による写し(注意:電子データが原本となります)

X	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
-1	願書(申立てを含む)	5	/
-2	明細書	16	/
3	請求の範囲	2	/
4	要約	1	1
5	図面	8	/
-7	合計	32	
	添付書類	添付	添付された電子データ
8	手数料計算用紙		/
17	PCT-SAFE 電子出願	_	_
19	要約魯とともに提示する図の番号	2	
20	国際出願の使用言語名	日本語	
i	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100095670/	
		·	
-1	氏名(姓名)	小林 良平	
1-2	署名者の氏名		
1-3	権限		

受理官庁記入欄

					•	
10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日					
10-2	図面			 		
10-2-1	受理された					
10-2-2	不足図面がある			 		
10-3	国際出願として提出された番類を補完する 書類又は図面であってその後期間内に提 出されたものの実際の受理の日(訂正日)		•			
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補 完の期間内の受理の日					
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP				
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関 に調査用写しを送付していない		 			

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	-		_	 	
	I		1		 	